7	4
213	ì
ىو. ر	ì
1	
(~)	

POSITION	INITIALS	ID NO.	DATE
FEE DETERMINATION	MW.		07-08-01
O.I.P.E. CLASSIFIER			
FORMALITY REVIEW	AM	917	08-22-01
RESPONSE FORMALITY REVIEW			

## **INDEX OF CLAIMS**

✓ Rejected	N Non-elected
= Allowed	IInterference
— (Through numeral) Canceled	A Appeal
÷ Restricted	O Objected

Claim

Date

						÷	•				
	_	-								_	-
Cla	im	Date									
Final	Original	114									
一	(1	Ż	M			_	_				
-	2		_	<u> </u>	$\vdash$	Н					
<del> </del>	3	7	۲						$\neg$	_	
	4	<del> </del>	┝			-	_			-	
H	5	4	-		-		Н				
	6	7	$\vdash$		Н	_	_			-	
┝	7	<b>—</b>	<b> -</b>	-	┝┈	-			_		
	8	7	-	-	$\vdash$		$\vdash$			H	
-	19	0	<u> </u>	┝	_	-	_				_
-	10		┢	-	$\vdash$	-				$\vdash$	
$\vdash$	11	_	-	-	$\vdash$	Н	H	H		-	Н
-	12	7	-	-	-	Н		-		$\vdash$	$\vdash$
	13	_		-	H	H		_		$\vdash$	Н
$\vdash$	14	1	<u> </u>	-	<del>  </del>	H	$\vdash$	$\vdash$			Н
				_	$\vdash$	Ь		<b>—</b>	-	Н	H
$\vdash$	15	1	<u> </u>	-	$\vdash$					<u> </u>	$\vdash$
$\vdash$	16		-		-	Ь—	$\vdash$	$\vdash$		-	$\vdash$
⊢-	17	<b>V</b>	<b>-</b>	-		<u> </u>		-	_	$\vdash$	$\vdash$
<u> </u>	18	0	<b>/</b> _		<u> </u>	_					
<u> </u>	19	Ť	L.		_					Ь.	
L.	20				L						
L	21										
L	22										
	23										
	24										
	25	·	<u>;                                    </u>								
	26										
	27										
	28										
	29		П								
	30		Г								
Г	31		Г		Γ						
Г	32	Γ									
	33	$\Box$	1								
Г	34	Γ									
	35	Г	1							Г	
Г	36	_	Г								
	37	Π	Π								
$\vdash$	38	Γ						Γ	<u> </u>		
Г	39	Т									
1	40	$t^-$		Г	$\Box$		<del>                                     </del>				
$\vdash$	41	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	t		$\vdash$	H		H	Ι
$\vdash$	42	<u> </u>	┼	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	├	
$\vdash$	43	-	┼	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	-
$\vdash$	<sup>43</sup> Z4	$\vdash$	-	$\vdash$	-		$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	
$\vdash$				$\vdash$	$\vdash$	⊢			├		-
$\vdash$	45		-	$\vdash$	$\vdash$	-	├	-	├	-	├
$\vdash$	46		-	⊢	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
<b> </b>	47		┞	ļ.,		⊢	<u> </u>	<del> </del> -	-	-	-
<u> </u>	48		<b>—</b>	-	1		<del> </del>		<u> </u>	$\vdash$	_
<u></u>	49	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>		-	<u> </u>	_	L	H	-
1. :	50	I	1	i .	l	1				l	

Cla	im				Dat	e			
	Original								
Final	ō								
	51								
	52								
	53								
	54								┢
	55								
	56								
	57		-						
	58		-						
	59								
	60								
	61								
	62								
	63								
	64								
	65								
	66								
	67								
	68								L
	69								
	70								
	71								
	72						-		
	73								
	74								
	75								
	76								
	77								
	78								
	79								
	80								
	81								
	82								
	83								
	84								
	85								_
	86				<u> </u>				L
	87				<u> </u>				_
	88			<u> </u>				 $oxed{oxed}$	L
	89							 _	<u> </u>
	90								L
	91							L	L
	92								
	93								
	94								
	95								
	96								
	97								
	98								
	99				Γ				
	100								Ĺ

Teal   Color   Color	<u>۳</u>	uiii			_	_	-	_	_			_
101   102   103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   148   149   149   149   149   149   149   149	Final	Original										
102   103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   148   149   149   148   149   149   148   149   149	<del>-</del>	101	$\vdash$	-	Н	Н	H		Η-	Н	H	<del> </del>
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 128 129 130 131 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147	Г	102		П		_			<u> </u>	-	Ι-	_
104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149	┢	103	-	$\vdash$		_	H		-	_	-	-
105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149			-			_	$\vdash$	_		<u> </u>	├	⊢
106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149	$\vdash$	104	H	H			⊢	H	_	Ь.	<u> </u>	<u> </u>
107 108 109 110 1111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147			-		-		Η.	<b>-</b>	_	_	<u> </u>	-
108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149	<u> </u>	100				_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<del> </del>	$\vdash$
109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147	_		L.	-			Ŀ	ļ		_	<u> </u>	_
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147				<u> </u>			<u> </u>		_	_	<b> </b> _	L
111	<u> </u>	109	_				_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
112						_	L.		_		_	
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148						L.	L	L		_	_	_
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	_	112	_	L				L_		_	L	
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148								$oxed{oxed}$	L.,	L.	_	L
116	匚			L	L	<u> </u>		<u> </u>		L	L	L
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148									L	L	L	L
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	L						L	L			$L^{-}$	
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	L	117										
120							L	L	L		L	Ĺ
121		119										
122	Г	120										Г
122	Т	121					$\vdash$	$\vdash$				
123	┢		_				H			Г		
124	$\vdash$				_	_		$\vdash$	_		_	
125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149	├					Ι		$\vdash$			┢	
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	$\vdash$		-				$\vdash$	╁─		Г		Г
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148							$\vdash$	┢				Г
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	┢			Н			$\vdash$	$\vdash$				
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	$\vdash$		$\vdash$				_	┢	_		Г	Г
130		129	Г				$\vdash$	-		Г	Г	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148	$\vdash$		<del>                                     </del>			$\vdash$		_				
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	_		$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$				$\vdash$		Г
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	H	1	<del>                                     </del>	-		Г
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	Г		$\vdash$	t —	1	Г	Г	Г
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148			$\vdash$		$\vdash$		<del>                                     </del>		$\vdash$	1		
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148			$\vdash$		-	$\vdash$	Η-	T	Γ-	-	Г	Г
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148					-		-	Τ-	┌─	Τ	Г	
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	$\vdash$		-	$\vdash$	$\vdash$	-	-	┢		Г		
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148			<del> </del>	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	_		_
140	-		$\vdash$	<del> </del>			<del>                                     </del>	T	Г	Ι-		
141 142 143 144 145 146 147 148	$\vdash$			-		_	<u> </u>	T	Г		Γ	Γ
142 143 144 145 146 147 148	<u></u>			-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	_	-	Т	Τ	Г
143 144 145 146 147 148	$\vdash$			-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	├─	-	-	-	-
144 145 146 147 148	$\vdash$		$\vdash$	-		-	-	-	-	H	-	$\vdash$
145 146 147 148 149	$\vdash$			-	$\vdash$	$\vdash$	├-	├─	-	Η-	$\vdash$	Γ
146 147 148 149					$\vdash$	$\vdash$	⊢	├一	-	-	$\vdash$	$\vdash$
147 148 149	-			├—	-	$\vdash$	-	├─	-	-	-	Г
148	$\vdash$			$\vdash$	$\vdash$	-	-	-	-	-	-	
149	<u> </u>		-	$\vdash$	$\vdash$	-	_	-	-	-	$\vdash$	-
150	-			├	$\vdash$	-	├-	-	-	H	-	$\vdash$
	$\vdash$	149	<u> </u>	<del> </del> —	-		-	-	-	-	$\vdash$	$\vdash$
	<u></u>	1150	1		<u></u>	L—	L	L				

JC-850

If more than 150 claims or 10 actions staple additional sheet here